

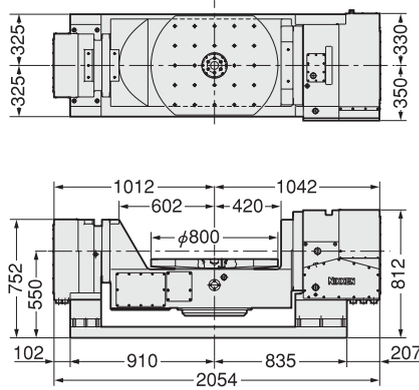
日研 5AX-800, 5AX-1200



外觀寸法は、取付けるサーボモータにより異なります。ここではFANUCモータ付のものを表示しています。各種モータ付のCADデータ 2D (DXF)、3D (PARASOLID) を用意しております。

5AX-800 **NEW**

強力ダブルブレーキシステム。傾斜軸の両端に強力ブレーキを内蔵しています。



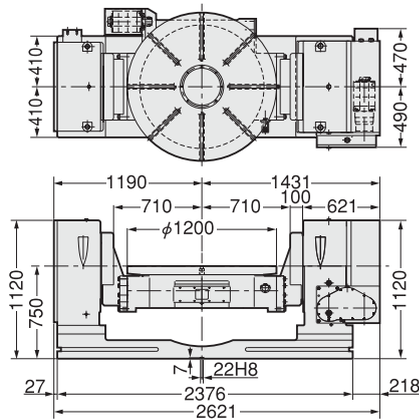
- ★ 精度規格は⇒P.49, 50をご参照下さい。
- ★ 取付金具、段付ガイドベースは⇒P.22をご参照下さい。
- ★ スクロールチャック、テールストック等特別付属品は⇒P.47, 48をご参照下さい。

5AX-1200 **NEW**

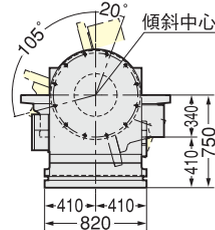
強力ダブルブレーキシステム。傾斜軸の両端に強力ブレーキを内蔵しています。



写真は5AX-1200Bです。



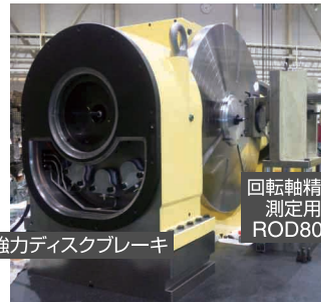
5AX-1200A



傾斜時におけるワークの干渉領域

傾斜	5AX-800	5AX-1200
0° ↙ 45°		
0° ↙ 90°		
0° ↙ 120°		

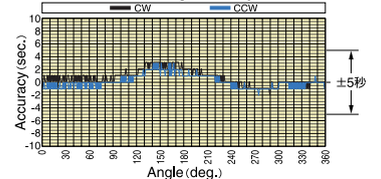
5AX-1200A型には標準仕様でアンバランス荷重対策として、後面にカウンタバランスを取付けられる構造です。



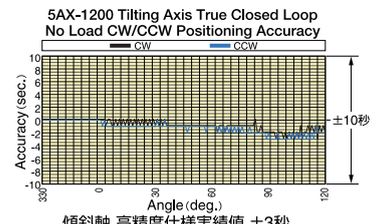
回転軸精度測定用 ROD800



5AX-1200 Rotary Axis True Closed Loop Positioning Accuracy



回転軸 高精度仕様実績値 ±3秒



傾斜軸 高精度仕様実績値 ±3秒